

TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

Mode d'emploi pour les territoires

Colloque : mardi 3 novembre 2015

Hémicycle de la Région Haute-Normandie, Rouen



Éduc'tour : mardi 13 octobre 2015

Pays de Caux



**TOUS ENSEMBLE
POUR LE CLIMAT**

cop21.gouv.fr #COP21

Colloque

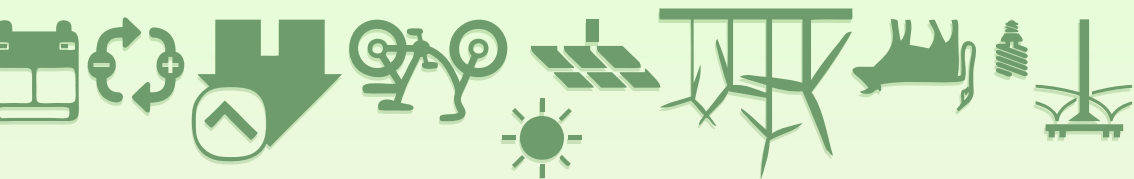
Espace forum

Expositions

Journal Globules

Éduc'tour

11^E JOURNÉES DES PRATIQUES DU DÉVELOPPEMENT DURABLE EN HAUTE-NORMANDIE



Accès

- **Colloque** : Hôtel de Région, 5, rue Robert-Schuman, Rouen.
- **Éduc'tour** : Mairie de Fauville-en-Caux, Place Gaston Sanson.

Soyons écomobiles et prenons 5 minutes pour préparer nos déplacements :

- Transports en commun : www.atoumod.fr, plateforme multimodale.
- Transports urbains : www.reseau-astuce.fr, lignes TEOR 1, 2, 3. Arrêt Saint-Marc.
- Trains et bus régionaux : www.ter-sncf.com, gare de Rouen à 15 minutes.
- Cars départementaux : www.eure-en-ligne.fr et www.seinemaritime.net
- Vélo : stationnement possible à l'Hôtel de Région, cyclic.rouen.fr, station n°8 rue Armand Carrel.
- Covoiturage : www.covoiturage27.net / www.covoiturage76.net ou bulletin d'inscription.

Conditions de participation

- **Colloque** : sur inscription (gratuite).
- Possibilité de déjeuner sur place sur inscription (17 €).
- **Espace forum** : entrée libre.
 - **Éduc'tour** : sur inscription (gratuite).
- Repas obligatoire (17 €).
- Nombre de places limité à 45 personnes.

Evènement écoresponsable

Dans un souci d'exemplarité, les organisateurs ont souhaité faire de ce colloque un évènement écoresponsable s'articulant autour de trois axes : transports, alimentation et déchets. Un Bilan Carbone® sera réalisé.

Comité partenarial

Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie (Ademe), Agence locale de l'énergie et du climat de l'Eure (Alec 27), Agence régionale de l'environnement de Haute-Normandie (Arehn), Centre d'action régionale pour le développement et l'éducation relative à l'environnement (Cardere), Centre national de la fonction publique territoriale (CNFPT), Département de l'Eure, Département de la Seine-Maritime, Observatoire climat, air, énergies Haute-Normandie (OCAEHN), Rectorat, Région Haute-Normandie

Plus d'informations sur www.arehn.asso.fr / lajdd/

Suivez toute l'actualité sur twitter [#jddarehn](https://twitter.com/jddarehn)

Organisateurs et financeurs





Le climat a été décrété grande cause nationale en cette année 2015. La France accueillera et présidera, en fin d'année, la COP21, 21^e Conférence des parties de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques. La loi relative à la transition énergétique pour la croissance verte a été adoptée par le Parlement. Face aux défis énergétiques (réduction des émissions de gaz à effet de serre responsables des changements climatiques, hausse des factures d'énergie), il est nécessaire d'inventer un nouveau modèle donnant la part belle à la sobriété, l'efficacité énergétique et aux énergies renouvelables.

Dans ce contexte, l'Agence régionale de l'environnement de Haute-Normandie (AREHN) et ses partenaires souhaitent apporter aux collectivités territoriales des clés pour relever ce défi de la transition énergétique. Ces 1^{er} Journées des pratiques du développement durable déclinées en un colloque et un éduc'tour seront riches en témoignages et permettront aux participants d'échanger sur les bonnes pratiques en Haute-Normandie et ailleurs.

COLLOQUE Mardi 3 novembre 2015

Animé par Alexandre Dudouble, chargé de mission, Arehn.

- 8 h 30 - Accueil des participants -

9 h 00 - Ouverture du colloque

Nicolas Mayer-Rossignol, Président de la Région Haute-Normandie
Fabrice Legentil, Directeur régional de l'ADEME
Jean-Marc Vasse, Délégué régional du CNFPT
David Cormand, Président de l'AREHN

9 h 30 - Relever le défi de la transition énergétique, c'est possible !

Yannick Régner, responsable de projets Énergie et territoires, association CLER, réseau pour la transition énergétique

10 h 15 - Autonomie énergétique : le pari d'un Territoire à énergie positive en France

Intervenant en cours de confirmation

- 11 h 00 - Pause durable -

11 h 30 - Malaunay, territoire à énergie positive : une démarche globale et intégrée

Guillaume Coutey, maire de Malaunay

12 h 15 - Débat sur les échanges de la matinée

12 h 30 - Synthèse et regard du grand témoin

Yannick Régner, association CLER, réseau pour la transition énergétique

- 12 h 45 - Buffet durable -

14 h 00 - Table ronde : Agir sur son patrimoine, première étape pour une approche concrète et pragmatique

- Chercheur d'économies, le Conseiller en énergie partagé au service des collectivités
Pierre Lecoutey, Département de la Seine-Maritime
- La commune d'Allouville-Bellefosse rénove son patrimoine
Jean-Pierre Yon, adjoint au maire, Allouville-Bellefosse
- L'optimisation de l'éclairage public, un vrai levier pour faire des économies... d'énergie.
Françoise Demonchy, adjointe au maire, Martin-Eglise
- Les avantages d'une chaudière bois collective et d'un réseau de chaleur
François Auber, maire, Saint-Jouin-Bruneval

15 h 30 - Table ronde : Inscrire la transition énergétique dans sa politique territoriale comme levier du développement local

- Impliquer l'ensemble des acteurs d'un territoire : la clé de la réussite
Marie Atinault, chargée de mission Énergie Climat et Territoires, Alec 27
- L'aménagement urbain au cœur de la transition énergétique : l'écoquartier des Noés
Marc-Antoine Jamet, maire, Val-de-Reuil
- Du bocage à la chaudière : mobilisation autour du bois-énergie
Xavier Lefrançois, président, Pôle d'équilibre territorial et rural du Pays de Bray
- Mobiliser des ressources et des compétences
Anne Terlez, vice-présidente, Communauté d'agglomération Seine-Eure

17 h 00 - Synthèse et regard du grand témoin

Yannick Régner, association CLER, réseau pour la transition énergétique

17 h 15 - Clôture

Pierre-Henry Maccioni, Préfet de la région Haute-Normandie

- 17 h 30 - Fin du colloque -

ÉDUC'TOUR Mardi 13 octobre 2015

Un territoire à énergie positive est un territoire dont les besoins en énergie ont été réduits au maximum et sont couverts par les énergies renouvelables produites localement. Cette journée vise à présenter des unités de production d'énergie renouvelable pertinentes à l'échelle territoriale.

- 9 h 00 - Accueil café à la mairie de Fauville-en-Caux -

9 h 30 - Départ en car

Présentation du concept de territoire à énergie positive.

9 h 50 - La Trinité-du-Mont

Chaufferie bois granulés en module clé en main et bâtiments communaux rénovés.
Intervenants : Les Défis ruraux et la Communauté de communes Caux vallée de Seine

11 h 15 - Cléville

Unité de méthanisation avec cogénération.
Intervenants : Noveat'ech et Société civile d'exploitation agricole (SCEA) du Mont aux Roux

- 12 h 30 - Repas à Yvetot -

14 h 30 - Harcanville

Parc éolien.
Intervenants : Communauté de communes du Plateau de Caux Fleur de Lin et Mairie d'Harcanville

16 h 00 - Fauville-en-Caux

Opération de 19 logements bioclimatiques, lauréate du programme PREBAT de l'ADEME.
Intervenants : Commune de Fauville-en-Caux et Seine Manche Promotion

- 17 h 00 - Fin de la journée -

ESPACE FORUM
Stands, expositions et animations.

ÉDITIONS GLOBULES
Des lycéens vont réaliser un journal restituant les débats des journées. Au fil des interviews, témoignages et photos, les jeunes reporters poseront leur regard sur la transition énergétique en Haute-Normandie.

